

# Ajouter Fractions Propres e Impropres (G)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

Calculez chaque somme.

1.  $\frac{4}{6} + \frac{8}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

2.  $\frac{4}{6} + \frac{26}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

3.  $\frac{2}{4} + \frac{52}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

4.  $\frac{4}{6} + \frac{18}{11} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

5.  $\frac{2}{5} + \frac{39}{18} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

6.  $\frac{4}{6} + \frac{10}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

7.  $\frac{3}{8} + \frac{50}{15} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

8.  $\frac{2}{4} + \frac{55}{17} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

9.  $\frac{7}{9} + \frac{18}{10} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$

10.  $\frac{2}{4} + \frac{14}{5} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---} = \text{---}$